

El Indecopi pone a disposición de la ciudadanía información especializada relacionada a la construcción de edificaciones que pueden soportar movimientos sísmicos de gran magnitud

El Instituto Nacional de Defensa de la Competencia y de la Protección de la Propiedad Intelectual (Indecopi) pone a disposición de la población información importante y actualizada sobre tecnologías e inventos que pueden ser aplicados en el sector construcción, como el diseño de estructuras que soporten movimientos sísmicos de gran magnitud.

Como se sabe, nuestro país se encuentra en constante amenaza de sufrir terremotos, por ello esta publicación obtiene especial importancia, pues se trata de patentes de invención de uso libre que puede ser aplicada en la construcción de viviendas y otras edificaciones.

Se trata del 'Reporte Electrónico Tecnológico (RET) Sistemas Constructivos Antisísmicos', elaborado por la Dirección de Invenciones y Nuevas Tecnologías (DIN) del Indecopi, mediante el cual se busca difundir la utilidad e importancia del sistema de patentes, como fuente valiosa de información para distintos propósitos.

El presente RET consigna un listado de tecnologías que, al no haber solicitado protección en el Perú, se encuentran libres para ser replicadas en territorio nacional (para fabricación, comercialización, entre otros). Además, presenta tecnologías con patentes solicitadas en el Perú con aplicación en el sector de construcción antisísmica. Esta información es especialmente importante debido a que, si una patente termina siendo concedida en el Perú, solo se podrá explotar en territorio nacional con el consentimiento de su titular.

Cabe indicar que toda solicitud de patente, que se tramita en cualquier oficina del mundo, contiene un documento técnico que describe las características de la invención que se desea proteger. Estos documentos técnicos son publicados por las oficinas de patentes, después de un período de confidencialidad establecido por cada legislación.

Se estima que, en la actualidad, existen más de 100 millones de documentos de patentes publicados, de libre acceso a través del Internet y relacionados con todos los ámbitos o sectores tecnológicos que uno se pueda imaginar. Se considera que todo este acervo documentario representa la fuente de conocimientos e información más completa que pueda existir, al contener detalles y alcances técnicos, legales y comerciales de cada invención que se haya buscado proteger o se haya protegido.

El Reporte Electrónico Tecnológico puede ser revisado en el siguiente enlace:
<https://bit.ly/2OmuLJ>

Misión del Indecopi

Defender, promover y fortalecer la competencia en los mercados, la creatividad e innovación y el equilibrio en las relaciones de consumo, en favor del bienestar de la ciudadanía, de forma transparente, sólida, predecible y en armonía con la libertad empresarial.

País sísmico

Como se sabe, nuestro país se encuentra en una zona altamente sísmica, por lo que este RET resulta especialmente valioso y útil para la ciudadanía, pues según el informe preliminar del Instituto Geofísico del Perú (agosto 2007) “el sismo de Pisco” tuvo uno de los valores más altos alcanzando 7.0ML en la escala de Richter y una intensidad de orden VII en la escala de Mercalli Modificada. Este sismo ha quedado registrado en la memoria de todos los peruanos debido a que el 80% de las viviendas ubicadas en la ciudad de Pisco sufrieron daños importantes y muchos de ellos terminaron en escombros.

Asimismo, el 13 de agosto de 1968 el sur del Perú fue estremecido por el mayor sismo registrado en este país (9.0 Mw en la escala de movimiento) que terminó con zonas destruidas en Moquegua, Arequipa y Tacna. Con más de 80 movimientos telúricos, de intensidad importante, ocurridos a lo largo de la historia, el territorio peruano es, evidentemente, un espacio en el que en cualquier momento puede ocurrir un desastre por sismos de gran intensidad.

Lima, 18 de octubre de 2018

Misión del Indecopi

Defender, promover y fortalecer la competencia en los mercados, la creatividad e innovación y el equilibrio en las relaciones de consumo, en favor del bienestar de la ciudadanía, de forma transparente, sólida, predecible y en armonía con la libertad empresarial.

Para mayor información:
prensa@indecopi.gob.pe
2247800 anexos: 5011 - 5016

Síguenos: Indecopi
  

Radio
Indecopi
www.indecopi.gob.pe/radio